

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



أسئلة إثرائية على الوحدة الثالثة القيمة المكانية والتقريب والترتيب

موقع فايلاتي ← المناهج العمانية ← الصف السابع ← رياضيات ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 12:33:03 2025-01-05

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
رياضيات:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السابع



صفحة المناهج
العمانية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف السابع والمادة رياضيات في الفصل الأول

أسئلة إثرائية على الوحدة الثانية كتابة المعادلات الجبرية والمعادلات

1

إجابة الأسئلة الإثرائية على الوحدة الأعداد الصحيحة والقوى والجذور

2

أسئلة إثرائية على الوحدة الأولى الأعداد الصحيحة والقوى والجذور

3

تجميع الاختبارات النهائية للمادة

4

بوربوينت تمارين محلولة على درس المضاعفات

5

اسئلة اثرائية للوحدة الثالثة



١- فيما يلي أربعة أعداد ١، ٢، ٣، ٤ استخدم كل عدد مرة واحدة لتكون العبارة التالية صحيحة

$$\square, 9 > 4, \square$$

$$\square, 9 < 4, \square$$

٢- ذهب سعود للتسوق فوجد عرضين على نفس النوع من العصائر بنفس الكمية، العرض الأول بسعر ١,٧٢٥ ريال والعرض الثاني بسعر ١,٨ ريال، أي العرضين أفضل للشراء.

٣- يقول حسين بما أن $5.0 > 5$ فإن $0.5 > 0,5$ هل حسين على صواب مع ذكر السبب.

٤- مستخدماً الأرقام التالية ٤، ٦، ١، ٥، ٢، ٣، ٨ اكتب ثلاثة أعداد كل منها من خمس منازل وعند تقريبها لأقرب ألف تصبح ٤٥٠٠٠.

٥- قال حسام: إن تقريب كل من العددين $15,15$ و $15,06$ إلى أقرب جزء من عشرة يعطي الإجابة نفسها، هل هو على صواب مع ذكر السبب.

٦- اكتب عددين عشريين ناتج تقريبهما لأقرب جزء من مائة هو $4,26$.

٧- استنتج كل من سامي وهيثم ناتج $8 \times 0,5$ كالتالي

سامي: الناتج هو $0,4$ ، هيثم: الناتج هو $4,0$

حدد من منهما على صواب مع ذكر السبب



٨- لديك الأعداد (٣ ، ٤,٥ ، ٥ ، ٢,٢٣ ، ٤ ، ٣,٢٥)

استخدم الأعداد السابقة لكتابة ٣ عبارات ضرب عدد صحيح بكسر عشري ثم حلها .

٩- ٥ كيلو غرام من اللحم بسعر ٢٥٠, ١٨ ، احسب تكلفة كل كيلو غرام من اللحم.

١٠- حوّل العملية الحسابية التي تعطي ناتجا مختلفا عن الباقي

$$٠,١ \times ٥٢$$

$$٠,١ \div ٠,٥٢$$

$$٠,٥٢ \div ٠,١$$

$$٥,٢ \times ٠,١$$

١١- يفكر فهد في عدد إذا ضربته في ٠,١ وقسم الناتج على ١,٠١ ثم قسم الناتج على العدد ١٢٥٠٠ ، اكتب العدد الذي فكر فيه فهد .

١٢- ينقص خالد مبلغ من المال لشراء غسالة ثمنها ٩٦,٦٥٠ ريال عماني ، وفر من ثمنها ٣٤,٤٥٠ ريال عماني ، حوّل على المبلغ الذي ينقصه لشرائها .

